

令和4年11月

降・積雪月間観測記録表

観測時間:午前9時

観測点	日付 区分	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日	30日	月間累計降雪量 cm	月間最大降雪値 cm	月間最大積雪値 cm				
		火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水							
県 指 定 観 測 点	元中子 (小千谷市防災公園) ※自動観測装置	降雪(cm)																																				
		積雪(cm)																																				
		気温(°C)																																				
		天候																																				
	池ヶ原 (旧池ヶ原小学校) ※自動観測装置	降雪(cm)																																				
		積雪(cm)																																				
		気温(°C)																																				
		天候																																				
	塩谷 (旧塩谷小学校跡地) ※自動観測装置	降雪(cm)																																				
		積雪(cm)																																				
		気温(°C)																																				
		天候																																				
小栗山 (東山小学校)	降雪(cm)					*	*						*	*							*	*						*	*									
	積雪(cm)					*	*						*	*							*	*						*	*									
	気温(°C)					*	*						*	*							*	*						*	*									
	天候					*	*						*	*							*	*						*	*									
川井 (川井新田)	降雪(cm)																																					
	積雪(cm)																																					
	気温(°C)																																					
	天候																																					
岩沢 (市ノ口)	降雪(cm)					*	*						*	*							*	*						*	*									
	積雪(cm)					*	*						*	*							*	*						*	*									
	気温(°C)					*	*						*	*							*	*						*	*									
	天候					*	*						*	*							*	*						*	*									
真人 (中山)	降雪(cm)																																					
	積雪(cm)																																					
	気温(°C)																																					
	天候																																					
真人 (市之沢)	降雪(cm)																																					
	積雪(cm)																																					
	気温(°C)																																					
	天候																																					
片貝 (片貝中学校)	降雪(cm)					*	*						*	*							*	*						*	*									
	積雪(cm)					*	*						*	*							*	*						*	*									
	気温(°C)					*	*						*	*							*	*						*	*									
	天候					*	*						*	*							*	*						*	*									
千谷 (千田中学校)	降雪(cm)					*	*						*	*							*	*						*	*									
	積雪(cm)					*	*						*	*							*	*						*	*									
	気温(°C)					*	*						*	*							*	*						*	*									
	天候					*	*						*	*							*	*						*	*									
城内 (小千谷市消防本部)	降雪(cm)																																					
	積雪(cm)																																					
	気温(°C)																																					
	天候																																					

※1 降積雪量の「-」は、前日の9時から当日の9時まで降雪が無かったことを表す。

※2 降積雪量の「0」は、前日の9時から当日の9時まで降雪が1cmに満たなかったことを表す。

※3 「*」は、定時(9時)に観測できなかったことを表す。降雪量での場合は、次回観測日に「*」記載日からその日までの数日分の継続した降雪をまとめて観測することとなる(特に学校の土日・祝祭日等で観測ができない場合の休み明け)。

※4 「*」記載日の次回観測値は、「月間最大降雪値」への記載対象外としている。

全観測点中 月間最大降雪値	全観測点中 月間最大積雪値
市之沢	市之沢

令和5年1月

降・積雪月間観測記録表

観測時間:午前9時

Table with columns for observation points (e.g., 元中子, 池ヶ原, 塩谷, 小栗山, 川井, 岩沢, 真人, 真人, 片貝, 千谷, 城内), dates (1日 to 31日), and metrics (降雪量, 積雪量, 気温, 天候). Includes summary rows for monthly totals and maximums.

※1 降積雪量の「-」は、前日の9時から当日の9時まで降雪が無かったことを表す。

※2 降積雪量の「0」は、前日の9時から当日の9時まで降雪が1cmに満たなかったことを表す。

※3 「*」は、定時(9時)に観測できなかったことを表す。降雪量では、次回観測日に「*」記載日からその日までの数日分の継続した降雪をまとめて観測することとなる(特に学校の土日・祝祭日等で観測ができない場合の休み明け)。

※4 「*」記載日の次回観測値は、「月間最大降雪値」への記載対象外としている。

Summary table with 2 columns: 全観測点中月間最大降雪値 and 全観測点中月間最大積雪値.

降・積雪月間観測記録表

観測時間：午前9時

観測点	日付 区分	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	月間累計降雪量 cm	月間最大降雪値 cm	月間最大積雪値 cm	
		水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火				
果 指 定 観 測 点	元中子 (小千谷市防災公園) ※自動観測装置	降雪(cm)																															
		積雪(cm)	157	134	143	129	128	122	118	114	114	114	112	110	105	110	119	133	117	109	101	107	125	129	118	107	103	110	107	103			
		気温(°C)	-2	1.4	-0.4	-1.5	0.8	0	1.8	1.9	0.8	-1.1	2.3	0.3	1.9	0.1	0	-1.7	-1	2	3.5	0.2	-1.1	-0.3	-1.3	2.8	0.5	2.2	1.7	0.5			
	池ヶ原 (旧池ヶ原小学校) ※自動観測装置	降雪(cm)																															
		積雪(cm)	207	186	196	180	181	170	167	163	162	161	159	155	152	163	170	185	170	161	154	164	182	187	176	165	161	170	169	161			
		気温(°C)	-1.2	-0.6	-1.4	-3.5	-0.1	0.1	0.9	1.1	-0.3	-2.3	2.2	0.5	1.7	-0.6	-1.5	-2.9	-1.5	1.7	3.2	-0.4	-1.7	-1.4	-3.3	1.9	0.2	0.8	-0.8	0.5			
	塩谷 (旧塩谷小学校跡地) ※自動観測装置	降雪(cm)																															
		積雪(cm)	282.9	277.7	280.7	262.7	267.7	253.3	248.4	243.6	247.9	245.3	241.3	237	232.9	241.9	255.6	264.1	248.6	240.0	232.2	243.5	261.6	268.6	255.9	242.3	240.4	255.1	256.6	243.8			
		気温(°C)	-0.8	-1.6	-0.3	-2.4	-0.5	0.9	3	1.4	-0.7	-2	3	1.7	2	-1.8	-2.5	-3.5	-1.9	2.7	2.9	-1.4	-2.1	-2	-2	2.5	-0.7	-0.9	2.5	2.7			
小栗山 (東山小学校)	降雪(cm)	2	7	19	*	*	8	-	-	4	3	*	*	-	7	16	13	0	*	*	13	31	13	*	0	*	*	14	-				
	積雪(cm)	222	208	211	*	*	187	183	179	176	174	*	*	164	168	177	182	173	*	*	165	186	186	*	163	*	*	168	163				
	気温(°C)	-0.2	0.3	0.6	*	*	1.4	3.3	3.9	1.4	-0.2	*	*	2.4	1.2	-1.1	-0.8	0.1	*	*	1.7	-0.8	-0.1	*	3.3	*	*	1	2.9				
川井 (川井新田)	降雪(cm)	0	5	18	0	3	-	-	-	1	3	0	-	-	6	15	25	0	-	-	14	28	14	0	-	0	14	3	-				
	積雪(cm)	206	177	185	172	172	164	157	151	150	150	149	146	141	146	156	174	169	159	149	148	165	177	165	153	147	157	153	149				
	気温(°C)	-1	1	2	0	2	1	3	4	2	0	3	3	3	1	0	0	4	3	2	1	2	0	4	3	2	3	2	3	2			
岩沢 (市ノ口)	降雪(cm)	0	3	13	*	*	0	-	-	1	1	*	*	-	10	12	23	0	*	*	5	20	19	*	-	*	*	0	-				
	積雪(cm)	221	204	199	*	*	174	170	167	164	164	*	*	158	165	173	191	176	*	*	165	188	193	*	170	*	*	171	166				
	気温(°C)	-1	0	1	*	*	-2	1	2	1	0	*	*	2	2	-1	0	-1	*	*	2	-1	0	*	2	*	*	2	-2				
真人 (中山)	降雪(cm)	1	6	26	0	7	0	-	-	1	1	0	-	-	12	18	25	0	-	-	13	35	18	0	-	0	14	3	-				
	積雪(cm)	236	215	225	209	210	199	195	190	188	187	185	181	178	187	195	212	195	185	180	188	211	216	200	190	184	197	192	184				
	気温(°C)	0	1	1	0	2	0	2	3	2	0	4	0	3	1	0	0	-1	1	4	2	0	1	-2	3	2	2	1	-1				
真人 (市之沢)	降雪(cm)	1	8	21	0	15	-	-	-	1	1	1	-	-	13	18	24	0	-	-	14	35	15	0	-	2	18	4	-				
	積雪(cm)	279	260	267	251	258	244	236	228	226	225	221	219	212	224	233	249	235	225	216	227	254	261	247	230	224	238	234	225				
	気温(°C)	-1	-1	0	-1	0	1	2	2	-1	-2.5	1.5	3	1	-0.5	-1	-2	0	2	0	0	-2	2	-1.5	3	0	2	2	4				
片貝 (片貝中学校)	降雪(cm)	1	5	15	*	*	-	-	-	0	0	*	*	-	0	13	12	-	*	*	3	28	9	*	-	*	*	0	-				
	積雪(cm)	164	143	145	*	*	120	116	110	108	107	*	*	98	97	110	117	105	*	*	88	118	117	*	94	*	*	92	87				
	気温(°C)	1.6	2.3	2.5	*	*	3.1	4.1	3.8	3.5	1.2	*	*	3.4	3.1	2.2	1.7	1.3	*	*	3.2	2.4	2.3	*	5.2	*	*	3.6	3.1				
千谷 (千田中学校)	降雪(cm)	0	3	1	*	*	-	-	-	0	3	*	*	-	0	15	25	1	*	*	0	20	18	*	0	*	*	0	-				
	積雪(cm)	165	135	130	*	*	118	115	112	105	108	*	*	105	105	118	130	115	*	*	100	120	125	*	105	*	*	95	95				
	気温(°C)	-1	2	2	*	*	0	2	3	3	-1	*	*	2	2	-1	0	0	*	*	2	0	2	*	4	*	*	4	2				
城内 (小千谷市消防本部)	降雪(cm)	0	4	12	0	2	-	-	-	0	1	0	-	-	3	14	21	0	-	-	4	25	10	0	-	0	9	0	-				
	積雪(cm)	146	132	133	120	120	116	112	106	100	101	98	95	92	92	103	120	103	95	88	88	109	113	103	93	87	94	92	87				
	気温(°C)	0.2	0.2	2.5	1.2	1.7	0.2	2.2	3.4	2.2	0.2	4.4	1	2.7	0	0.7	0.7	0	3	3.8	0.7	-1.3	1.7	0.7	5	1.5	3.4	3	0.7				

※1 降積雪量の「-」は、前日の9時から当日の9時まで降雪が無かったことを表す。
※2 降積雪量の「0」は、前日の9時から当日の9時まで降雪が1cmに満たなかったことを表す。
※3 「*」は、定時(9時)に観測できなかったことを表す。降雪量では、次回観測日に「*」記載日からその日までの数日分の継続した降雪をまとめて観測することとなる(特に学校の土日・祝祭日等で観測ができない場合の休み明け)。
※4 「*」記載日の次回観測値は、「月間最大降雪値」への記載対象外としている。

全観測点中 月間最大降雪値	全観測点中 月間最大積雪値
------------------	------------------

令和5年4月

降・積雪月間観測記録表

観測時間:午前9時

Table with columns for observation points (e.g., 元中子, 池ヶ原, 塩谷, 小栗山, 川井, 岩沢, 真人, 真人, 片貝, 千谷, 城内), dates (1st to 30th), and metrics for snowfall (降雪), snow accumulation (積雪), temperature (気温), and weather (天候). Summary rows at the bottom show monthly totals for snowfall, maximum snowfall, and maximum snow accumulation.

※1 降積雪量の「-」は、前日の9時から当日の9時まで降雪が無かったことを表す。

※2 降積雪量の「0」は、前日の9時から当日の9時まで降雪が1cmに満たなかったことを表す。

※3 「*」は、定時(9時)に観測できなかったことを表す。降雪量の場合は、次回観測日に「*」記載日からその日までの数日分の継続した降雪をまとめて観測することとなる(特に学校の土日・祝祭日等で観測ができない場合の休み明け)。

※4 「*」記載日の次回観測値は、「月間最大降雪値」への記載対象外としている。

Summary table with 2 columns: 全観測点中月間最大降雪値 (Maximum monthly snowfall among all observation points) and 全観測点中月間最大積雪値 (Maximum monthly snow accumulation among all observation points).

令和5年5月

降・積雪月間観測記録表

観測時間:午前9時

観測点	日付 区分	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日	30日	31日	月間累計降雪量 cm	月間最大降雪値 cm	月間最大積雪値 cm		
		月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水					
県指定観測点	元中子 (小千谷市防災公園) ※自動観測装置	降雪(cm)																																/	/	日 cm	
		積雪(cm)																																			
		気温(°C)																																			
		天候																																			
	池ヶ原 (旧池ヶ原小学校) ※自動観測装置	降雪(cm)																																0	日 cm	日 cm	
		積雪(cm)																																			
		気温(°C)																																			
		天候																																			
	塩谷 (旧塩谷小学校跡地) ※自動観測装置	降雪(cm)																																/	/	日 cm	
		積雪(cm)																																			
		気温(°C)																																			
		天候																																			
小栗山 (東山小学校)	降雪(cm)	*						*	*						*	*														*	*			0	日 cm	日 cm	
	積雪(cm)	*						*	*						*	*													*	*							
	気温(°C)	*						*	*						*	*													*	*							
	天候	*						*	*						*	*													*	*							
川井 (川井新田)	降雪(cm)																																0	日 cm	日 cm		
	積雪(cm)																																				
	気温(°C)																																				
	天候																																				
岩沢 (市ノ口)	降雪(cm)	*						*	*						*	*														*	*			0	日 cm	日 cm	
	積雪(cm)	*						*	*						*	*													*	*							
	気温(°C)	*						*	*						*	*													*	*							
	天候	*						*	*						*	*													*	*							
真人 (中山)	降雪(cm)																																	0	日 cm	日 cm	
	積雪(cm)																																				
	気温(°C)																																				
	天候																																				
真人 (市之沢)	降雪(cm)																																	0	日 cm	日 cm	
	積雪(cm)																																				
	気温(°C)																																				
	天候																																				
片貝 (片貝中学校)	降雪(cm)	*						*	*						*	*														*	*			0	日 cm	日 cm	
	積雪(cm)	*						*	*						*	*													*	*							
	気温(°C)	*						*	*						*	*													*	*							
	天候	*						*	*						*	*													*	*							
千谷 (千田中学校)	降雪(cm)	*						*	*						*	*													*	*			0	日 cm	日 cm		
	積雪(cm)	*						*	*						*	*												*	*								
	気温(°C)	*						*	*						*	*												*	*								
	天候	*						*	*						*	*												*	*								
城内 (小千谷市消防本部)	降雪(cm)																																0	日 cm	日 cm		
	積雪(cm)																																				
	気温(°C)																																				
	天候																																				

※1 降積雪量の「-」は、前日の9時から当日の9時まで降雪が無かったことを表す。

※2 降積雪量の「0」は、前日の9時から当日の9時まで降雪が1cmに満たなかったことを表す。

※3 「*」は、定時(9時)に観測できなかったことを表す。降雪量での場合は、次回観測日に「*」記載日からその日までの数日分の継続した降雪をまとめて観測することとなる(特に学校の土日・祝祭日等で観測ができない場合の休み明け)。

※4 「*」記載日の次回観測値は、「月間最大降雪値」への記載対象外としている。

全観測点中 月間最大降雪値	全観測点中 月間最大積雪値
日 cm	日 cm

観測所別 積雪一覧・対前年度比較資料(令和4年12月午前9時現在) (単位:cm)

観測所		日付	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日	30日	31日	
県指定観測所	小千谷市防災公園 (元中子)	R3	-	0	0	0	0	-	0	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	9	16	14	5	0	0	-	-	33	40	68	62	47	76	
		R4	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	6	12	12	89	131	99	83	58	64	58	62	67	65	61	71	72	
	池ヶ原地区 (池中新田R3) (池ヶ原R4)	R3	0	2	0	0	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	20	30	22	15	13	11	8	52	62	95	90	81	120	
		R4	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	14	18	26	79	123	93	81	64	68	64	73	85	76	73	96	98	
	塩谷地区	R3	0	10	7.4	2.9	3	2.3	0	0	0	-	-	-	0	-	-	-	-	16.3	31.1	61.8	45.4	30.5	26.8	24.2	18.5	60.2	70.7	104	95.9	87.7	132.6	
		R4	0	10.8	10.5	5.1	0.8	1.7	0.6	0.7	4.4	0.7	-	0.9	1.3	0.6	43.7	54.8	65	73.7	146.4	190.2	*	156	126.1	124.7	123.9	134.7	169.3	153.7	148.3	170	*	
	指定観測所平均値	R3		4	2	1	1	1													14	22	35	24	15	9	12	9	48	58	89	83	72	110
		R4		4	4	2		1				1						24	25	32	37	105	148	64	107	83	86	82	90	107	98	94	112	57
	小栗山 (東山小学校)	R3	0	3	0	*	*	0	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	*	*	27	17	12	8	5	*	*	47	68	*	*	*	
		R4	0	3	*	*	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	18	19	*	*	116	108	138	124	98	*	*	97	*	*	*	*	*
	川井新田 (川井地区)	R3	0	2	0	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	0	-	-	-	10	18	26	20	9	7	4	3	45	65	92	89	77	115	
		R4	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	12	18	24	*	105	96	83	65	68	65	67	79	75	71	86	93	
	市ノ口 (岩沢地区)	R3	0	1	0	*	*	0	0	0	0	0	*	*	0	-	-	0	-	*	*	32	24	20	18	16	*	*	70	102	*	*	*	
		R4	0	1	*	*	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	10	4	*	*	73	87	72	62	52	*	*	61	72	67	*	*	*
	中山 (真人地区)	R3	0	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	12	26	39	25	16	14	11	8	55	73	110	102	89	132
		R4	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	9	18	23	79	117	103	86	68	72	67	80	93	83	81	104	114	
	市之沢 (真人地区)	R3	0	5	2	0	0	-	0	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	20	30	57	42	25	20	16	13	63	84	120	113	103	148
		R4	0	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	26	22	32	43	105	150	141	121	98	97	92	107	135	118	110	136	106
片貝中学校	R3	0	0	-	*	*	0	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	*	*	25	10	3	2	0	*	*	30	*	*	*	*	
	R4	0	0	*	*	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	7	6	*	*	120	152	124	107	69	*	*	67	71	70	*	*	*	
千田中学校	R3	0	0	0	*	*	-	-	-	-	-	-	*	*	0	-	-	-	-	*	*	15	5	0	0	0	*	*	30	50	*	*	*	
	R4	0	0	*	*	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	5	2	*	*	80	130	90	85	60	*	*	55	60	*	*	*	*	
小千谷消防本部	R3	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	6	10	13	3	0	0	0	-	25	31	55	50	37	67	
	R4	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	3	6	9	88	127	99	85	63	62	60	64	67	65	60	69	70	

※『*』は観測なし

※ 小千谷市の累年平均最大積雪深は237cm。

※ 災害救助法の適用は、指定観測所平均積雪深が200cmを超え、かつ累年平均最大積雪深の1.3倍(308cm)を超えた場合。

※ 県の災害救助条例の判定基準は、指定観測所平均積雪深が200cmを超え、かつ累年平均最大積雪深の1.25倍(296cm)を超えた場合。

観測所別 積雪一覽・対前年度比較資料(令和5年1月午前9時現在)

(単位:cm)

観測所		日付	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日	30日	31日
県指定観測所	小千谷市防災公園 (元中子)	R4	76	70	61	56	60	63	68	78	66	58	54	55	74	91	96	87	80	98	104	114	124	120	115	110	100	97	86	103	103	109	112
		R5	70	81	85	94	101	102	95	91	88	91	95	89	86	79	72	70	74	72	71	71	70	73	75	70	78	92	135	141	190	181	169
	池ヶ原地区 (池中新田R4) (池ヶ原R5)	R4	119	111	101	100	104	103	104	114	108	99	96	97	117	145	147	138	134	163	158	171	181	174	168	163	157	154	145	151	163	168	165
		R5	92	109	119	132	146	163	149	130	121	124	126	120	116	110	105	102	111	108	106	105	104	108	110	104	129	143	184	187	233	222	220
	塩谷地区	R4	127.6	117.1	111.8	122.3	128.3	128.3	129.9	144.4	130.3	118.9	112.5	111.7	130.6	150.7	155.8	148.1	158.9	177.6	187.9	194.5	205.4	198.8	190.3	185.4	178.8	176	168.4	178.8	189.8	191.3	197.2
		R5	181.77	194.2	198.5	216.2	226.6	249.7	232.8	226	212.4	212.9	206.7	198.6	190.9	182.3	175	172.4	183.4	181	186.6	181.2	179.3	184.6	187.7	179.6	201.7	218.1	255	259.2	313.5	298.8	297.8
	指定観測所平均	R4	108	99	91	93	97	98	101	112	101	92	88	88	107	129	133	124	124	146	150	160	170	164	158	153	145	142	133	144	152	156	158
		R5	115	128	134	147	158	172	159	149	140	143	143	136	131	124	117	115	123	120	121	119	118	122	124	118	136	151	191	196	246	234	229
	小栗山 (東山小学校)	R4	*	*	*	65	73	80	83	*	*	*	67	63	85	106	*	*	98	118	133	144	150	*	*	131	125	123	113	124	*	*	131
		R5	*	*	*	*	163	181	*	*	*	146	145	141	135	*	*	119	125	120	122	121	*	*	130	121	144	160	205	*	*	241	238
	川井新田 (川井地区)	R4	100	97	95	85	86	85	81	97	96	86	82	81	107	128	132	123	123	128	140	144	153	150	143	141	131	127	120	138	143	148	151
		R5	90	99	108	116	128	134	124	120	116	116	118	114	113	110	105	103	106	104	105	104	103	109	109	105	113	128	170	178	225	217	214
	市ノ口 (岩沢地区)	R4	*	*	*	91	97	95	99	*	*	*	89	90	113	139	*	*	132	141	150	155	169	*	*	150	142	140	132	145	*	*	157
		R5	*	*	*	109	126	132	*	*	*	123	123	119	118	*	*	100	103	103	106	105	*	*	110	109	132	152	183	*	*	233	234
	中山 (真人地区)	R4	138	138	25	111	119	114	117	132	119	109	102	103	130	156	156	145	146	172	173	180	193	185	177	167	159	154	146	162	170	174	175
		R5	104	126	134	145	168	176	160	150	144	147	148	141	138	133	128	125	132	130	128	124	124	135	134	126	155	175	212	214	260	247	250
	市之沢 (真人地区)	R4	147	144	130	122	133	124	131	146	130	119	112	113	137	166	166	155	161	192	191	201	213	205	194	187	182	174	165	177	194	199	198
		R5	148	167	175	187	209	227	209	190	181	185	187	176	171	164	158	155	165	159	162	156	153	164	166	157	190	207	250	255	298	289	294
	片貝中学校	R4	*	*	*	35	36	46	48	*	*	*	35	34	49	67	*	*	56	74	95	109	112	*	*	93	83	79	70	76	*	*	89
		R5	*	*	*	85	95	107	*	*	*	88	87	84	81	*	*	64	65	63	62	60	*	*	67	62	76	94	148	*	*	184	174
千田中学校	R4	*	*	*	35	40	50	50	*	*	*	40	40	60	80	*	*	60	75	90	100	110	*	*	90	85	85	75	80	*	*	90	
	R5	*	*	*	75	82	90	*	*	*	75	80	80	77	*	*	65	55	55	52	50	*	*	60	55	70	82	135	*	*	180	165	
小千谷消防本部	R4	68	68	55	47	49	55	57	61	55	50	46	43	63	81	87	80	70	87	95	104	115	116	107	98	91	87	78	86	90	90	94	
	R5	67	73	77	81	89	93	88	84	83	79	84	80	77	70	67	60	64	65	61	58	59	62	67	60	70	85	130	138	182	172	160	

※ 『*』は観測なし

※ 小千谷市の累年平均最大積雪深は237cm。

※ 災害救助法の適用は、指定観測所平均積雪深が200cmを超え、かつ累年平均最大積雪深の1.3倍(308cm)を超えた場合。

※ 県の災害救助条例の判定基準は、指定観測所平均積雪深が200cmを超え、かつ累年平均最大積雪深の1.25倍(296cm)を超えた場合。

観測所別 積雪一覧・対前年度比較資料(令和5年2月午前9時現在) (単位:cm)

観測所		日付	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日			
県指定観測所	小千谷市防災公園 (元中子)	R4	118	111	118	137	150	175	172	173	157	147	152	144	137	131	128	127	138	145	137	132	149	176	202	197	193	173	157	150			
		R5	157	134	143	129	128	122	118	114	114	114	112	110	105	110	119	133	117	109	101	107	125	129	118	107	103	110	107	103			
	池ヶ原地区 (池中新田R4) (池ヶ原R5)	R4	175	177	188	203	216	240	238	242	224	215	223	211	205	199	194	191	197	209	204	198	224	244	283	275	268	250	233	224			
		R5	207	186	196	180	181	170	167	163	162	161	159	155	152	163	170	185	170	161	154	164	182	187	176	165	161	170	169	161			
	塩谷地区	R4	210.3	208	239.5	264.2	268.4	298.9	288.5	284.7	265.5	252.1	256.2	244.5	239.1	232.2	227.4	226.7	236.8	253.4	247.8	241.5	257.2	283.2	314.2	312	311.5	298.3	277.8	265.7			
		R5	282.9	277.7	280.7	262.7	267.7	253.3	248.4	243.6	247.9	245.3	241.3	236.6	232.9	241.9	255.6	264.1	248.6	240	232.2	243.5	261.6	268.6	255.9	242.3	240.4	255.1	256.6	243.8			
	指定観測所平均	R4	168	165	182	201	211	238	233	233	216	205	210	200	194	187	183	182	191	202	196	191	210	234	266	261	258	240	223	213			
		R5	216	199	207	191	192	182	178	174	175	173	171	167	163	172	182	194	179	170	162	172	190	195	183	171	168	178	178	169			
	小栗山 (東山小学校)	R4	142	142	170	183	*	*	210	211	193	181	*	*	*	160	155	152	174	183	*	*	186	211	*	236	235	*	*	188			
		R5	222	208	211	*	*	187	183	179	176	174	*	*	164	168	177	182	173	*	*	165	186	186	*	163	*	*	168	163			
	川井新田 (川井地区)	R4	155	149	158	166	182	210	211	220	196	186	189	180	172	168	163	161	167	186	175	169	179	210	245	253	248	218	201	194			
		R5	206	177	185	172	172	164	157	151	150	150	149	146	141	146	156	174	169	159	149	148	165	177	165	153	147	157	153	149			
	市ノ口 (岩沢地区)	R4	160	156	162	175	*	*	234	230	218	207	*	*	*	183	179	176	182	195	*	*	202	234	*	264	257	*	*	216			
		R5	221	204	199	*	*	174	170	167	164	164	*	*	158	165	173	191	176	*	*	165	188	193	*	170	*	*	171	166			
	中山 (真人地区)	R4	183	176	189	200	216	247	250	247	228	213	219	206	199	195	192	188	196	209	201	195	224	254	295	286	275	254	234	225			
		R5	236	215	225	209	210	199	195	190	188	187	185	181	178	187	195	212	195	185	180	188	211	216	200	190	184	197	192	184			
	市之沢 (真人地区)	R4	205	206	221	238	250	275	275	277	256	239	246	233	226	219	214	212	220	236	233	221	255	280	317	321	306	284	265	255			
		R5	279	260	267	251	258	244	236	228	226	225	221	219	212	224	233	249	235	225	216	227	254	261	247	230	224	238	234	225			
	片貝中学校	R4	93	87	112	127	*	*	148	154	136	124	*	*	*	110	105	103	136	141	*	*	136	159	*	173	179	*	*	130			
		R5	164	143	145	*	*	120	116	110	108	107	*	*	98	97	110	117	105	*	*	88	118	117	*	94	*	*	92	87			
千田中学校	R4	100	100	107	128	*	*	155	160	140	140	*	*	*	127	120	120	140	145	*	*	148	162	*	180	185	*	*	148				
	R5	165	135	130	*	*	118	115	112	105	108	*	*	105	105	118	130	115	*	*	100	120	125	*	105	*	*	95	95				
小千谷消防本部	R4	103	94	103	120	135	155	156	155	143	130	131	127	120	115	113	110	123	126	120	115	130	163	187	181	178	156	140	135				
	R5	146	132	133	120	120	116	112	106	100	101	98	95	92	92	103	120	103	95	88	88	109	113	103	93	87	94	92	87				

※ 『*』は観測なし

※ 小千谷市の累年平均最大積雪深は237cm。

※ 災害救助法の適用は、指定観測所平均積雪深が200cmを超え、かつ累年平均最大積雪深の1.3倍(308cm)を超えた場合。

※ 県の災害救助条例の判定基準は、指定観測所平均積雪深が200cmを超え、かつ累年平均最大積雪深の1.25倍(296cm)を超えた場合。

観測所別 積雪一覽・対前年度比較資料(令和5年3月午前9時現在) (単位:cm)

観測所		日付	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日	30日	31日
県指定観測所	小千谷市防災公園 (元中子)	R4	146	140	138	135	133	129	132	128	124	121	117	108	102	94	85	77	69	65	62	60	57	54	54	50	45	37	24	17	13	8	0
		R5	99	92	92	88	85	83	80	76	70	62	58	52	40	35	31	25	18	13	11	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	池ヶ原地区 (池中新田R4) (池ヶ原R5)	R4	220	214	210	208	207	204	209	205	203	200	198	195	191	187	183	174	169	165	160	158	156	154	155	153	147	142	130	125	123	120	116
		R5	157	152	158	151	148	146	143	140	135	128	125	120	111	109	106	101	97	94	92	88	83	76	68	58	54	50	46	43	35	29	22
	塩谷地区	R4	259.1	250.7	247.4	246.6	243.8	244.2	259.1	251.7	244.4	240.5	236.9	232.1	228	222.7	217.4	210.2	203.8	203	198.8	204.6	201.3	198.7	201.5	197.8	193.4	188.2	174.4	170	165.7	163.1	156
		R5	239.8	234.2	246.3	234.7	232.5	230.3	226.9	223.5	219.3	215	211.9	206.7	198.5	197.2	193.1	188	183.3	180.4	179.4	175	170.9	164.7	158.5	147.6	143.8	139.5	134.8	130.8	125.6	120.4	116.2
	指定観測所平均	R4	208	202	198	197	195	192	200	195	190	187	184	178	174	168	162	154	147	144	140	141	138	136	137	134	128	122	109	104	101	97	91
		R5	165	159	165	158	155	153	150	147	141	135	132	126	117	114	110	105	99	96	94	90	85	80	76	69	66	63	60	58	54	50	46
	小栗山 (東山小学校)	R4	183	177	175	173	*	*	182	173	169	165	161	*	*	143	137	132	125	122	*	*	*	113	112	110	104	*	*	82	77	74	63
		R5	159	152	157	*	*	149	144	140	137	129	*	*	113	111	108	102	98	*	*	88	*	70	61	58	*	*	40	36	30	24	16
	川井新田 (川井地区)	R4	190	184	181	180	207	174	176	174	171	168	164	159	156	151	147	138	130	126	123	121	120	116	116	114	109	103	89	86	81	78	71
		R5	145	141	143	139	137	134	131	127	123	117	113	108	103	100	97	92	88	85	82	77	72	65	56	47	43	38	34	30	23	18	14
	市ノ口 (岩沢地区)	R4	214	210	207	205	*	*	201	195	192	187	180	*	*	163	157	147	138	134	*	*	*	123	121	116	110	*	*	88	83	81	73
		R5	163	160	160	*	*	152	148	144	140	136	*	*	122	120	115	108	103	100	*	*	*	79	73	65	*	*	52	47	41	33	27
	中山 (真人地区)	R4	222	215	213	211	207	207	212	206	203	198	194	189	185	180	175	167	160	158	155	154	153	148	147	146	140	134	122	117	114	111	103
		R5	180	175	178	173	171	169	165	160	156	151	147	142	135	133	128	122	116	112	110	107	103	96	88	81	76	71	67	62	55	48	43
	市之沢 (真人地区)	R4	249	241	239	236	234	232	240	233	230	225	222	216	212	205	199	193	186	183	179	182	180	178	177	176	173	167	152	147	143	139	130
		R5	220	215	220	212	209	207	205	200	194	188	184	176	172	168	164	159	154	150	148	145	139	133	124	110	105	98	96	93	88	81	75
片貝中学校	R4	126	119	114	113	*	*	109	105	101	95	91	*	*	69	61	52	40	38	*	*	*	23	21	20	16	*	*	0	-	-	-	
	R5	82	76	74	*	*	67	63	58	52	42	*	*	12	9	3	0	0	*	*	-	*	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	
千田中学校	R4	145	140	140	133	*	*	134	130	130	130	130	*	*	130	130	125	120	114	*	*	*	85	85	80	40	*	*	0	-	-	-	
	R5	95	95	*	*	*	90	90	90	90	80	*	*	50	50	50	40	30	*	*	-	*	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	
小千谷消防本部	R4	132	126	123	120	117	110	110	108	107	104	97	88	83	80	71	61	54	50	45	40	36	34	33	32	24	18	10	8	-	-	-	
	R5	82	78	72	70	67	65	63	57	51	44	31	24	16	15	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

※ 『*』は観測なし

※ 小千谷市の累年平均最大積雪深は237cm。

※ 災害救助法の適用は、指定観測所平均積雪深が200cmを超え、かつ累年平均最大積雪深の1.3倍(308cm)を超えた場合。

※ 県の災害救助条例の判定基準は、指定観測所平均積雪深が200cmを超え、かつ累年平均最大積雪深の1.25倍(296cm)を超えた場合。

観測所別 積雪一覧・対前年度比較資料(令和5年4月午前9時現在) (単位:cm)

観測所		日付	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日	30日		
県指定観測所	小千谷市防災公園 (元中子)	R4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		R5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	池ヶ原地区 (池中新田R4) (池ヶ原R5)	R4	113	110	104	97	91	85	78	68	63	55	46	37	28	13	6	0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
		R5	16	10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	#REF!	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	塩谷地区	R4	154	151	147	141	137	130	122	114	108	101	92	84	76	62	56	48	44	34	25	15	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		R5	111	105	99	93	87	79	71	62	62	56	48	39	34	28	19	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	指定観測所平均	R4	89	87	84	79	76	72	67	61	57	52	46	40	35	25	21	16	15	11	8	5	2											
		R5	42	38	33	31	29	26	24	21	21	19	16	13	11	9	6	#REF!																
	小栗山 (東山小学校)	R4	62	*	*	45	40	30	23	10	*	*	0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
		R5	*	*	0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	0	0	*
	川井新田 (川井地区)	R4	68	65	61	53	47	41	32	22	17	11	5	0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
		R5	7	3	0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	市ノ口 (岩沢地区)	R4	71	*	*	52	47	38	29	19	*	*	6	3	0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
		R5	*	*	9	3	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	0	0	*
	中山 (真人地区)	R4	99	95	90	84	79	72	61	53	46	39	28	20	11	0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
		R5	35	28	21	12	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	市之沢 (真人地区)	R4	127	124	120	113	108	99	88	80	73	60	50	38	27	13	4	3	0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
		R5	70	64	55	48	40	32	25	18	14	5	0	*	*	*	*	*	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
片貝中学校	R4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	R5	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	0	0	*	*
千田中学校	R4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	R5	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	0	0	*	*
小千谷消防本部	R4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	R5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

※ 『*』は観測なし

※ 小千谷市の累年平均最大積雪深は237cm。

※ 災害救助法の適用は、指定観測所平均積雪深が200cmを超え、かつ累年平均最大積雪深の1.3倍(308cm)を超えた場合。

※ 県の災害救助条例の判定基準は、指定観測所平均積雪深が200cmを超え、かつ累年平均最大積雪深の1.25倍(296cm)を超えた場合。

観測所別 積雪一覧・対前年度比較資料(令和5年5月午前9時現在)

(単位:cm)

観測所		日付	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日	30日	31日	
県指定観測所	小千谷市防災公園 (元中子)	R4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		R5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	池ヶ原地区 (池中新田R4) (池ヶ原R5)	R4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		R5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	塩谷地区	R4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		R5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	指定観測所平均	R4																																
		R5																																
	小栗山 (東山小学校)	R4	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	0	*	*	0	0
		R5	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	0	*	*	0	0
川井新田 (川井地区)	R4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
市ノ口 (岩沢地区)	R4	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	0	*	*	0	0	
	R5	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	0	*	*	0	0	
中山 (真人地区)	R4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
市之沢 (真人地区)	R4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
片貝中学校	R4	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	0	*	*	0	0	
	R5	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	0	*	*	0	0	
千田中学校	R4	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	0	*	*	0	0	
	R5	*	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	0	*	*	0	0	0	0	0	0	*	*	0	0	
小千谷消防本部	R4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

※ 『*』は観測なし

※ 小千谷市の累年平均最大積雪深は237cm。

※ 災害救助法の適用は、指定観測所平均積雪深が200cmを超え、かつ累年平均最大積雪深の1.3倍(308cm)を超えた場合。

※ 県の災害救助条例の判定基準は、指定観測所平均積雪深が200cmを超え、かつ累年平均最大積雪深の1.25倍(296cm)を超えた場合。

県指定観測所平均積雪深比較(12月～4月)

